

Preis ab: 538,40 €

incl. 19% MwSt.

Optionen:

Sprossen: 4x3

Sprossen: 4x4

Preis: +63,51 ? incl. 19% MwSt.

Sprossen: 4x5

Preis: +163,98 ? incl. 19% MwSt.

Sprossen: 4x6

Preis: +271,21 ? incl. 19% MwSt.

Material: Aluminium



Beschreibung

Hymer Aluminium Teleskopleiter "Telestep" SC80

- Verwendbar als längenverstellbare Anlegeleiter, höhenverstellbare Stehleiter und Treppenstehleiter
- Geringer Platzbedarf bei Lagerung und Transport.
- Standsichere Anpassung an Bodenunebenheiten oder Treppen möglich.
- Griffe der Sperrelemente aus kunststoff beschichtetem Stahl.
- Leicht bedienbares Stahl-Bügelgelenk.
- In Stehleiterposition muss das Gelenk vor dem Zusammenklappen der Leiter von Hand gelöst werden.
- Extrem rutschfeste Sprossen aus Alu-Strangpressprofil.
- Massive Sperrelement-Griffe aus hochwertigem Alu Guss.
- Ergonomische und wartungsfreundliche Bolzengelenke.
- In Stehleiterposition kann die Leiter zum Versetzen zusammengeklappt werden, ohne vorher das Gelenk lösen zu müssen.

Technische Daten

Daten als Stehleiter.

Größe	Standhöhe	Arbeitshöhe	Senkr.Höhe
4x3	0,72	2,22	0,90-1,40
4x4	1,26	2,76	1,15-1,95
4x5	1,80	3,30	1,40-2,49
4x6	2,35	3,85	1,70-2,15

Daten als Anlegeleiter.

Größe	Länge	Standhöhe	Arbeitshöhe
4x3	1,85-2,92	2,10	3,60
4x4	2,35-4,02	3,00	4,50





4x5	2,90-5,14	4,10	5,60
4x6	3,46-6,26	5,20	6,70

Transportmaße.

4x3 1,00x0,55x0,20 4x4 1,20x0,55x0,20 4x5 1,50x0,65x0,20 4x6 1,80x0,70x0,20





